

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ภาคการศึกษา 1/2559 จำแนกตามเพศ**

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	4	5	9
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี ปริญญาเอก	4	5	9
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก		1	1
<b>คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี</b>	1	9	10
<b>สายวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี</b>		3	3
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก 5 ปี (นานาชาติ) ป.ตรีต่อป.เอก		3	3
<b>สายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ</b>	1	1	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ		1	1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
<b>สายวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว</b>		5	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ		5	5
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	1		1
<b>คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ</b>	8	3	11
<b>สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน</b>	3	1	4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาเอก	3	1	4
<b>สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน</b>	1	1	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาเอก	1	1	2
<b>สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ</b>	3		3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาเอก	2		2
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ ปริญญาเอก	1		1
<b>สายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ</b>	1	1	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาเอก	1	1	2
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>	9	7	16
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ		1	1
<b>ภาควิชาคณิตศาสตร์</b>	3	5	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก	3	5	8
<b>ภาควิชาเคมี</b>	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาเอก	1		1
<b>ภาควิชาจุลชีววิทยา</b>		1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ		1	1
<b>ภาควิชาฟิสิกส์</b>	5		5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาเอก	5		5

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ภาคการศึกษา 1/2559 จำแนกตามเพศ**

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	17	4	21
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาเอกโครงการร่วม		1	1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์</b>	4	1	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ ปริญญาเอก หลักสูตรนานาชาติ	2	1	3
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก	2		2
<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล</b>	1		1
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาเอก	1		1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ</b>	3		3
วิศวกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาเอก	3		3
<b>ภาควิชาวิศวกรรมโยธา</b>	4	1	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	4		4
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก		1	1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร</b>		1	1
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาเอก		1	1
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม</b>	3		3
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาเอก	3		3
<b>ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม</b>	2		2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาเอก	2		2
<b>บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม</b>	4	8	12
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	4	4	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)		4	4
<b>วิทยาลัยสหวิทยาการ</b>	2	1	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (การจัดการทรัพยากรชีวภาพ) ปริญญาเอก IBP	2	1	3
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วัสดุก่อสร้างเพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน) ปริญญาเอก IBP	1	1	2
<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>	2		2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาเอก	2		2
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาเอก 5 ปี ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
<b>รวมรวมนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก</b>	<b>48</b>	<b>37</b>	<b>85</b>

\* หลักสูตรใหม่ คณะวิทยาฯ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ ใ้



